

AB sequence listing.txt  
SEQUENCE LISTING

&lt;110&gt; Allied Biotech, Inc.

&lt;120&gt; METHODS AND COMPOSITIONS FOR DETECTING TELOMERASE ACTIVITY

&lt;130&gt; 150451

&lt;160&gt; 4

&lt;170&gt; PatentIn version 3.2

&lt;210&gt; 1

&lt;211&gt; 6

&lt;212&gt; DNA

&lt;213&gt; Homo sapiens

&lt;400&gt; 1

ttaggg

6

&lt;210&gt; 2

&lt;211&gt; 68

&lt;212&gt; DNA

&lt;213&gt; Artificial

&lt;220&gt;

&lt;223&gt; artificial control template

&lt;400&gt; 2

aatccgtcga gcagagttag ggtaggggtt aggggttagg ttaggggttag ggtaggggtt

60

agggttag

68

&lt;210&gt; 3

&lt;211&gt; 18

&lt;212&gt; DNA

&lt;213&gt; Artificial

&lt;220&gt;

&lt;223&gt; telomerase substrate and PCR primer

&lt;400&gt; 3

aatccgtcga gcagagtt

18

&lt;210&gt; 4

&lt;211&gt; 30

&lt;212&gt; DNA

&lt;213&gt; Artificial

&lt;220&gt;

&lt;223&gt; PCR primer

&lt;400&gt; 4

gcgcggctta cccttaccct taccctaacc

30